

MOHИTOP "BASIC SMILE VDS"	РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ
	ЭКСПЛУАТАЦИИ

РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

РУССКИЙ

ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС С ПРИОБРЕТЕНИЕМ ДАННОГО ПРОДУКТА! Fermax electronics занимается разработкой и производством систем, отвечающих высочайшим конструктивным и технологическим стандартам. Ваша система видеодомофона FERMAX позволяет связываться с вызывной панелью, просматривать видео с наружной камеры наблюдения и дистанционно открывать дверь. Мы надеемся, что Вы будете удовлетворены предложенным набором функций. www.fermax.com.

МОНИТОР "BASIC SMILE VDS" Код 97711I V03_13

УКАЗАТЕЛЬ

МОНИТОР SMILE	4
Измерения: встроенный/внешний монитор	4
Установка монитора	5
Проводные соединения	8
Доступные функции	10
Кнопки	11
Технические характеристики	13
Программирование монитора	14
- Вариант 1: С панели + Монитор	14
- Вариант 2: С Монитора	16
Программирование: Меню администратора	17
- Доступ к меню администратора	17
* а) Коды	18
* b) Настройка режима связи	24
* с) Изображения.	25
* d) Date and Time	25
а) дата и время	20
е) Функции * а) Сброс дараметров	30
Изменения: Вилео и Аулио	٥ <u>ں</u>
- Вилео: Яркость - Контраст - Цвет	<u>4</u> 1
- Аулио	43
Программирование: Меню пользователя.	44
* а) Звонок	45
* b) Настройка оповещений	47
* с) Дата и время	47
* d) Меню администратора	47
- Описание функций	47
* 1. Беззвучный режим (звонок отключен)	47
* 2. Дверной звонок	48
Монитор SMILE.	49
- Кнопки	49
- Функционирование	51

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОНИТОРА: ВСТРАИВАЕМЫЙ

FERMAX

Измерения в мм. Монитор SMILE 3.5"

Монитор SMILE 7"



Встроенный монитор Fermax 3.5" см. 6546 (Высота х Ширина х Глубина): 186 х 116 х 46 мм

Встроенный монитор Fermax 7" см. 6551 (Высота х Ширина х Глубина): 186 x 198 x 46 мм

ГАБАРИТЫ ПОВЕРХНОСТИ МОНИТОРА

Измерения в мм.



Примечание:

Не требует декоративной рамы. См. инструкции по установке.

УСТАНОВКА ВСТРАИВАЕМОГО МОНИТОРА

Монитор SMILE 3,5"





Монитор SMILE 7"



<u>SMILE VDS</u> УСТАНОВКА ПОВЕРХНОСТИ МОНИТОРА

Монитор SMILE 3,5"



Монитор SMILE 7"



FERMAX

Подключение

- Видеотерминалы:
- V: прямой
- М: кодированный

+, -: Электропитание 18 В (пост.тока). L: шина данных.

Соединительные клеммы:

СТ: включение камеры (12 В пост.тока) **F1, F2:** дополнительные функции. См. инструкции по VAUX: дополнительный видео вход

- (Система охранного видеонаблюдения (CCTV))разъем камеры)
- •Т, -: разъем кнопки вызова к входной двери (Pi)

+A, -: разъем для удержания вызова см. 2040, переключатель подсветки и звонка см. 2438, и т.д.







FERMAX





FERMAX



Дополнительный видео вход



Доступные функции

Функции, доступные в базовой версии монитора Smile VDS приведены в следующем списке: Оборудован емкостными кнопками.

Открывание двери.

Вызов консьержа.

Регулировка громкости звонка.

Разъединение звонков (Беззвучный).

Выбор мелодии звонка (5 вариантов).

Дверной звонок.

Программирование через терминалы и панель входа.

Регулировка громкости аудио

Настройка параметров через меню экрана (OSD).

Управление лифтом.

Настройка яркости, контраста и цвета.

Дополнительный видео вход (подключение камеры системы скрытого видеонаблюдения).

Программируемые кнопки быстрого доступа. Идея заключается в том, чтобы обеспечить временные дополнительные кнопки, не видимые, позволяющие получить прямой доступ к различным функциям. Эти функции могут быть настроены установщиком и отображаются на TFT дисплее.

<u>SMILE VDS</u> SMILE MONITOR

FERMAX



Кнопки

(1/2°

Кнопка включения аудио и разъединения сигнала

- После получения вызова у пользователя есть 30 секунд, чтобы ответить, иначе домофон вернется в режим ожидания. В это время голубой светодиод будет мигать, оповещая о наличии входящего звонка; нажмите эту кнопку, чтобы ответить посетителю. Открывается аудиоканал между уличной вызывной панелью и монитором в квартире, (на кнопке аудио загорается голубой светодиод, сигнализирующий о наличии связи с уличной вызывной панелью), передача аудио информации осуществляется по системе "хэндс-фри".
 - Нажмите, чтобы закончить разговор (по окончании разговора голубой светодиод снова погаснет).Внутренний таймер монитора по умолчанию - 90 секунд).

Примечания:

- Коммуникация осуществляется приватно, аудио сигнал не поступает на другие терминалы.
- Режим "Handsfree" является режимом по умолчанию.
- В то время, когда открыт аудио канал, можно регулировать громкость входящего аудио-сигнала. См. соответствующую главу: "Настройки аудио".
- Если монитор настроен на связь в "одностороннем режиме", нажмите кнопку аудио для того, чтобы что-нибудь сказать, и отпустите ее, чтобы услышать собеседника (по получении вызова, голубой светодиод кнопки аудио начнет мигать, сообщая о наличии вызова, ожидающего ответа); при открытии аудио канала, аудио сигнал будет поступать на монитор (голубой светодиод будет гореть), при нажатии кнопки аудио меняется направление аудио-сигнала. Иконка будет обозначать канал, который активен в тот или иной момент времени (в правом верхнем углу монитора). Громкость входящего аудио сигнала можно настроить в любой момент во время разговора.





Page 11

 Установщик может настроить функцию автоматического включения аудио канала при получении вызова. См. раздел b) Настройка режима связи. В этом режиме связь прерывается нажатием кнопки АУДИО или автоматически через 90 секунд.



Кнопка со специальным символом: Авто-старт/Переключение между основнойвторостепенной камерами

- Когда монитор находится в режиме ожидания, нажмите и удерживайте кнопку со специальным символом о в течение 1 секунды, чтобы переключить монитор в ручной режим. Для включения аудио нажмите кнопку активации аудио.
- При включенной видео-связи нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 2 секунд, чтобы последовательно переключаться между основной и второстепенной камерой (при наличии последней).

Примечания:

Кнопка со специальным символом Опо умолчанию запрограммирована на вызов функции авто-старт (однако, вы можете перепрограммировать ее на другую функцию, см. раздел: е) Функции.

Если канал занят, вы услышите сигнал ошибки "БИП", и функция авто-старт не будет включена, при этом вызов на пункт охраны так же не поступает.

Функция авто-старт всегда используется с главной панелью за исключением тех случаев, когда вызов поступает на вспомогательную панель. После завершения сеанса связи функция авто-старт включает вспомогательную панель на 30 секунд. После этого функция будет активирована на основной панели.

При первом входе в меню функций, кнопка функции авто-старт будет отображаться как кнопка быстрого доступа, однако, эта функция доступна и для кнопки со специальным символом. Если мы выходим из меню, не внеся никаких изменений, функция авто-старт для этой кнопки отменяется, т.к. в нормальном режиме работы мы не можем запрограммировать кнопку быстрого доступа и кнопку со специальным символом — на одну и ту же функцию. Возможность программирования нескольких кнопок на функцию авто-старт - является исключением для некоторых из последних моделей мониторов. В этом случае авто-старт может быть выполнен одним из следующих способов:

- о Кнопка с символом 🔘 или
- о Нажатие кнопки быстрого доступа или
- о Выбор иконки функции авто-старта в меню..



Кнопка отпирания замка/Вызова на пункт охраны

 Нажатие этой кнопки во время связи с вызывной панелью позволит открыть замок.
 Примечание: Иконка будет обозначать канал, который активен в тот или иной момент времени (в правом верхнем углу монитора).



- Нажатие этой кнопки в то время, когда монитор находится в режиме ожидания, позволяет отправить вызов на пункт охраны (при его наличии).
- Примечание: Если канал занят, Вы услышите звуковой сигнал об ошибке ("БИП"), и вызов на пункт охраны не будет произведен.
- Функция активации выходного терминала (F2) при активации механизма открывания замка.
- Примечание: Дополнительно Вы можете активировать выходной терминал (F2) при открывании замка, если эта функция была добавлена в ходе установки. Данный выход остается активным во время нажатия кнопки. См. раздел: e5) Дополнительная функция F2).

Кнопка "Меню": Настройки и регулировки.

 Вход в меню администратора, из которого можно осуществлять конфигурирование монитора в соответствии с нуждами установщика, и в меню пользователя, из которого можно осуществлять индивидуальные пользовательские настройки.

	Электроснабжение	18 В (пост. ток)
	Потребление энергии в режиме ожидания	
3 0 B 0		45 мА
	Видео	260 мА
	аудио + видео	570 мА
Рабочая температура		[-5, +40 °C]
Влажность		[5% - 95%]
Разрешение		E 0001: T/
экрана OSD 3.5" ТFT 7" TFT		Ториз.: 320 Line TV
		Верт.: 240 Line TV
7"TFT		Ториз.: 800 Line TV
Видео сигнал		Bept.: 480 Line TV
Комбинационный сигнал 1 Vpp 75 Q,7 МГц		

ПРОГРАММИРОВАНИЕ МОНИТОРА SMILE

Монитор не будет работать, пока не будет произведено его программирование! Существует два способа программирования монитора:

Вариант 1: от Панели + с Монитора

Вариант 2: с Монитора

Примечания:

- Кнопка со специальным символом мигает (красным), указывая на то, что монитор не был запрограммирован.
- Кнопки навигации и емкостные кнопки

Кнопки навигации

🞽 🦛	\Rightarrow
\bigcirc \bigcirc	\bigcirc \bigcirc

Иконки, изображенные на экране (навигационные кнопки: ←, → или ✓ управляются при помощи соответствующих емкостных кнопок, расположенных на мониторе

емкостные кнопки

*: Возвращение на предыдущий экран или в режим ожидания.

тредыдущее меню.

- →:Отметьте следующее меню.
- ✓: Подтвердите выбор и активируйте функцию.

Вариант 1: от Панели + с Монитора

Когда монитор не запрограммирован.

1.Войдите в меню АДМИНИСТРАТОРА Зажмите кнопку "Меню"

🖽 на 3 секунды.

Появится следующий экран.

Стр. 14



 2.По умолчанию выбрана опция пароля администратора (белая линия под иконкой). Нажмите √. Появится следующий экран

3.Для того чтобы выбрать режим программирования на панели, выберите "панель" в строке VDS # при помощи правой



FERMAX

4.Выбранная функция отобразится на белой полосе под иконкой. Нажмите ✓, и появится экран, подтверждающий выбор функции: программирование с панели, и на мониторе прозвучит звуковой сигнал.



- 5. Монитор автоматически соединяется с вызывной панелью, активируя камеру (на это указывает иконка панели в верхнем левом углу монитора). Введите код вызова для данного монитора с панели. В зависимости от типа установленной панели:
 - нажмите соответствующую кнопку или
 - введите код и нажмите вызов.

Примечания:

- Время между шагом 4 и 5 должно составлять не более 2,5 минут.
- Программирование всегда осуществляется с панели, которая будет выступать в роли основной панели.





Прозвучит сигнал вызова, подтверждающий выполнение программирования, на мониторе будет отображаться картинка с камеры входа, а через несколько секунд монитор вернется на экран программирования.



FERMAX

SMILE VDS

Примечание:

Кнопка со специальным Осимволом продолжит мигать (красным), пока Вы не покинете меню программирования.

6.Выход из режима программирования: При нажатии х Вы возвращаетесь в предыдущее меню. Продолжайте нажимать х, пока не выйдете из режима программирования. При отсутствии действий со стороны установщика или пользователя, монитор автоматически выйдет из режима программирования через 60 секунд.

Примечание:

- После выхода из режима программирования, кнопка со специальным символом перестанет мигать, что свидетельствует о том, что монитор запрограммирован.

Вариант 2: с Монитора Программировать мониторы можно через меню на экране. Когда монитор не запрограммирован.

1. Войдите в меню АДМИНИСТРАТОРА Зажмите кнопку "Меню" на 3 секунды. (
Появится следующий экран



 По умолчанию выбрана опция пароля администратора (белая линия под иконкой). Нажмите ✓. Появится следующий экран

3. Данная опция, запрограммированная монитором VDS #, выбрана по умолчанию. Выбранная функция отобразится на белой полосе под иконкой.Первое, что отображается на ЭКРАНЕ - номер данного монитора. Если он не запрограммирован, на экране отобразится следующее: - - -Примечание: Мигающая (красным) кнопка со специальным символом о указывает на то, что монитор не был запрограммирован.



4. Запрограммируйте номер вызова: Нажмите ✓ на предыдущем экране и зайдите на экран установки номера квартиры. Первая цифра будет мигать; при каждом нажатии + или - ее значение увеличивается или уменьшается на единицу. После того, как нужное значение будет выбрано, вернитесь в предыдущее меню при помощи обратной стрелки.



- : Кнопка уменьшения значения, выбранная при помощи курсора.
- + : Кнопка увеличения значения, выбранная при помощи курсора.
- →: Переход к следующей цифре

1): Снова перейти к первой цифре.



5.Выход из режима программирования: При нажатии ✓ Вы возвращаетесь в предыдущее меню. продолжайте нажимать ✓, пока не выйдете из режима программирования. При отсутствии действий со стороны установщика или пользователя, монитор автоматически выйдет из режима программирования через 60 секунд.

Примечание:

- После выхода из режима программирования,кнопка Осо специальным символом перестанет мигать, что свидетельствует о том, что монитор запрограммирован.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ: Меню АДМИНИСТРАТОРА_

Доступ к меню администратора

Когда монитор уже запрограммирован.



перейти на экран меню КОНФИГУРИРОВАНИЯ





Для входа в меню АДМИНИСТРАТОРА

2.Введите пароль администратора, значение которого по умолчанию 4444 (он может быть изменен). Первая цифра будет мигать; при каждом нажатии + или - ее значение увеличивается или уменьшается на единицу. После ввода пароля администратора вы переходите на экран меню конфигурирования.

- : Кнопка уменьшения значения, выбранная при помощи курсора.
- + : Кнопка увеличения значения, выбранная при помощи курсора.
- →: Переход к следующей цифре
- 1): Снова перейти к первой цифре.

Примечания:

- При троекратном вводе неправильного пароля монитор блокируется на 5 минут.
- СБРОС пароля администратора. Если установщик изменил код администратора и не помнит его, Вы можете восстановить пароль по умолчанию. Введите пароль по умолчанию (4444) 3 раза, даже если на дисплее отображается сообщение об ошибке (цифры красного цвета).
- 3.После того, как установщик перейдет на экран меню конфигурирования, появятся опции экрана, (используйте курсор для перемещения). В правом углу экрана отобразится версия прошивки.



Выбор установок по умолчанию:

– a) настройка паролей (белая линия под иконкой). Нажмите 🗸 Появится следующий экран:



вариант 1. а.2) Программирование монитора с панели. Описание приведено на предыдущих страницах, см. раздел "Программирование монитора smile",

вариант 2.

Переадресация вызовов.

Функция настройки переадресации вызовов в другую квартиру или офис позволяет принимать вызовы, находясь в другом месте. Эта функция должна быть предусмотрена при установке и выбрана пользователем.. Вызоа принимается обоими мониторами, и первый монитор, принявший вызов, не позволяет второму подключиться к беседе. Монитор, на который происходит переадресация вызова, отображает иконку, указывающую на то, что вызов является переадресованным

а.3) Программирование переадресации. Вариант 1: с Монитора.



1.Выберите функцию программирования с монитора VDS (2). Выбранная настройка отображается с белой линией под иконкой. Первое, что отображается на ЭКРАНЕ номер данного монитора. Если он не запрограммирован, на экране отобразится следующее: - - -

монитора. Описание приведено на предыдущих страницах, см. раздел "Программирование монитора smile".

2.Запрограммируйте номер вызова: Нажмите s на предыдущем экране и зайдите на экран установки номера квартиры. Первая цифра будет мигать, при каждом нажатии + или значение будет увеличиваться или уменьшаться на единицу. После того, как нужное значение будет выбрано, вернитесь в предыдущее меню при помощи обратной стрелки.

- : Кнопка уменьшения значения, выбранная при помощи курсора.
- + : Кнопка увеличения значения, выбранная при помощи курсора.
- →: Переход к следующей цифре
- 10): Снова перейти к первой цифре.



- 3. Выход из режима программирования: При нажатии х Вы возвращаетесь в предыдущее меню. продолжайте нажимать х, пока не выйдете из режима программирования. При отсутствии действий со стороны установщика или пользователя, монитор автоматически выйдет из режима программирования через 60 секунд.
- а.4) Программирование переадресации. Вариант 2: от Панели + с Монитора



 Для того, чтобы выбрать режим программирования на панели, выберите "панель" в строке VDS # при помощи правой стрелочки.

2.Выбранная настройка отображается с белой линией под иконкой. Нажмите ✓, и появится экран, подтверждающий выбор функции: программирование с панели, и на мониторе прозвучит звуковой сигнал.



- 3.Монитор автоматически соединяется с вызывной панелью, активируя камеру (на это указывает иконка панели в верхнем левом углу монитора). Введите код вызова для данного монитора с панели. В зависимости от типа установленной панели:
 - нажмите соответствующую кнопку или
 - введите код и нажмите вызов.

Примечания:

- Время между шагом 4 и 5 должно составлять не более 2,5 минут.
- Программирование всегда осуществляется с панели, выступающей в роли основной.

Иконка панели





Прозвучит сигнал вызова, подтверждающий выполнение программирования, на мониторе будет отображаться картинка с камеры входа, а через несколько секунд монитор вернется на экран программирования.



4.Выход из режима программирования: При нажатии х Вы возвращаетесь в предыдущее меню. Продолжайте нажимать х, пока не выйдете из режима программирования. При отсутствии действий со стороны установщика или пользователя, монитор автоматически выйдет из режима программирования через 60 секунд.

Включить/Выбрать переадресацию вызовов.

Переадресация вызовов не будет работать, пока ее не предустановит настройщик и не выберет пользователь.

Включить переадресацию вызовов.

На экране меню администратора выберите F и нажмите √.





1.Для того, чтобы включить переадресации вызовов, переместите курсор на соответствующую иконку.

функцию 2. Нажав ✓, выберите желаемый режим доступа, в данном случае выбрано меню М. Выбранная опция будет отображаться с мигающей белой линией под иконкой.



- 3. Нажав 🗸 выберите желаемый режим доступа в 4. Нажмите х, чтобы выйти в предыдущее выбранной опции. Активация подтверждена, так как белая линия перестала мигать.
 - меню. Продолжайте нажимать х, пока не перейдете в нужное меню или не выйдете из режима программирования.

Примечания:

Для того чтобы сохранить данную функцию на мониторе, Вам нужно выйти из меню. Данная опция сохраняется при переходе монитора в режим ожидания. Все емкостные кнопки последовательно загораются. Когда загорятся все емкостные кнопки, опция



Выбрать переадресацию вызовов.

Зажмите "Меню" (
В) на 3 секунды, когда монитор находится в режиме ожидания. Вы перейдете в меню конфигурирования,

отобразятся опции экрана (используйте курсор для перемещения). На втором экране Вы увидите, что функция переадресации была включена через меню.

FERMAX



- Для того, чтобы включить функцию переадресации вызовов, переместите курсор на соответствующую иконку (белая линия под иконкой).
- Нажатием ✓ выберите функцию переадресации и подтвердите выбор, так как он обозначен белой точкой на экране рядом с иконкой переадресации вызовов. Для того чтобы отменить выбор, нажмите ✓ еще раз.

Когда вызов поступает на монитор (с включенной переадресацией), на мониторе, на который осуществляется переадресация, отображается иконка, указывающая на то, что вызов переадресован.



вызов переадресован

а.5) Сообщения.

Данная функция не доступна для базовых моделей **а.6) Смена пароля администратора.**



 Выберите функцию смены пароля администратора при помощи курсора (белая линия под иконкой) и нажмите ✓. Появится следующий экран.





 Введите пароль администратора, который Вы хотите изменить.
 Первая цифра будет мигать; при каждом нажатии + или - ее значение увеличивается или уменьшается на единицу.

После ввода пароля администратора вы переходите на экран меню конфигурирования.

- : Кнопка уменьшения значения, выбранная при помощи курсора.
- + : Кнопка увеличения значения, выбранная при помощи курсора.
- →: Переход к следующей цифре
- тр: Снова перейти к первой цифре.

VD\$#	vos#. 028 🕵
1818	vosa: ■
← - + →	<u> </u>

b) Настройка режима связи

В меню режима связи можно выбрать между односторонним (Simplex) режимом и режимом "Handsfree". По умолчанию выбран режим "Handsfree".

Односторонний режим связи: нажмите, чтобы что-нибудь сказать и отпустите, чтобы услышать ответ собеседника, кнопку активации аудио $(\omega_{\Sigma}^{*}).$



- Когда установщик зайдет в меню конфигурирования, выберите режим связи при помощи курсора (белая линия под иконкой) и нажмите ✓. Появится следующий экран.
- 2.По умолчанию выбран режим "Handsfree"

FERMAX



3.Выберите иконку желаемого режима связи при помощи курсора. Нажмите 🗸, чтобы выбрать режим связи. На выбранном режиме Вы увидите значок ✓

односторонний

функция автоматического включения аудио после получения вызова hands free





с) Изображение - d) Дата/Время.

Данные опии не доступны в базовой модели.



4. Например, если Вы выберете режим односторонней связи с автоматическим включением аудио после получения вызова. Выбрав данную опцию при помощи курсора (белая линия под курсором), нажмите √; для того, чтобы отменить выбор, нажмите ✓ еще раз. Нажмите х, чтобы выйти в предыдущее меню и подтвердить выбранные опции. Продолжайте нажимать х, пока не перейдете в нужное меню или не выйдете из режима программирования.

е) Функции

Установщик может включить определенные функции, не установленные по умолчанию.



1. Когда установщик зайдет в меню администратора, выберите режим связи при помощи курсора (белая линия под иконкой) и нажмите ✓. Появится следующий экран.

FERMAX



Примечания:

Функции по умолчанию, запрограммированные

- 0 F1
- 0 F2
- О Беззвучный режим
- О Авто-старт.

2. По умолчанию функции установлены, как показано на экране. Функции, отмеченные:

- хк включаются кнопкой быстрого доступа
- и тоже появляются в меню.
- О: включаются как специальный символ и тоже появляются в меню.
- М: доступны в меню.



- Короткое нажатие на кнопку 🗒 меню позволит отобразить соответствующие иконки выбранных кнопок быстрого доступа.
- Кнопка со специальным символом 🔿 тоже включается автоматически по умолчанию.
- При первом входе в меню функций, кнопка функции авто-старт будет отображаться как кнопка быстрого доступа, однако, эта функция доступна и для кнопки со специальным символом. Если мы выходим из меню, не внеся никаких изменений, функция авто-старт для этой кнопки отменяется, т.к. в нормальном режиме работы мы не можем запрограммировать кнопку быстрого доступа и кнопку со специальным символом. На одну и ту же функцию. Возможность программирования нескольких кнопок на функцию авто-старт является исключением для некоторых из последних моделей мониторов.



Примечание:

- Все доступные функции могут быть активированы в любом режиме:
- х: Кнопки быстрого доступа (макс. 4 кнопки)
- О: кнопка со специальным символом (только 1 функция)
- М: доступна для меню (все функции)

Иконки слева направо соответствуют
 функциям, описанным ниже, с указанием

функциям, описанным ниже, с указанием их доступности в базовой модели:

- о е1)Беззвучный режим: доступна
- о е2) Изображения: недоступна
- о е3) Вызов на пункт охраны: доступна
- о е4) Авто-старт: доступна
- о e5) "Doormatic": в соответствии с конфигурацией.
- о e6) F1: доступна
- о е7) F2: доступна
- о e8) Дополнительный видео вход: доступна
- о е9) Сигнал тревоги: доступна
- о е10) Управление лифтом: доступна.
- о е11) Сообщения: недоступна
- о е12) Автоматизация: недоступна
- о e13) Сигнализация D1: недоступна
- о е14) Переадресация вызовов: доступна.



выбранной опции. Активация подтверждена, так как белая линия перестала мигать мигать.

5. Нажав ✓, выберите желаемый режим доступа в 6. Нажмите х, чтобы выйти в предыдущее меню.Продолжайте нажимать х, пока не перейдете в нужное меню или не выйдете из режима программирования.

7.Для того, чтобы сохранить данную функцию на мониторе, Вам нужно выйти из меню. Данная опция сохраняется при переходе монитора в режим ожидания. Все емкостные кнопки последовательно загораются. Когда загорятся все емкостные кнопки, опция будет сохранена.



8. Зажмите "Меню" на 3 секунды, (🖽) когда монитор находится в режиме ожидания, SS, Вы перейдете в меню конфигурирования, отобразятся опции экрана (используйте курсор для перемещения). О том, что функция включена, говорит значок меню видео входа (CCTV).



FERMAX

SMILE VDS

 Некоторые функции, запрограммированные по умолчанию, установлены для кнопок быстрого доступа и поэтому отображаются одновременно и в меню и как кнопки быстрого доступа.





Описание функций.

е1) Беззвучный режим (отключение сигнала)

Функция для отключения звонка вызова. При выборе данной функции в первый раз, на экране отображается функция часов по умолчанию (- - : - -) и пользователь может подтвердить или изменить значение часов и минут.



 Выберите функцию смены пароля администратора при помощи курсора (белая линия под иконкой) и нажмите ✓. Появится следующий экран.

- Введите значение часов и минут, когда Вы хотите активировать функцию беззвучной работы. Первая цифра будет мигать; при каждом нажатии + или - ее значение увеличивается или уменьшается на единицу. Для перехода к следующей цифре нажмите ✓. После того, как нужное время будет установлено, нажмите ✓ или выйдите с данного экрана, нажав х.
- : Кнопка уменьшения значения, выбранная при помощи курсора.
- + : Кнопка увеличения значения, выбранная при помощи курсора.
- ✓: Подтвердите выбор и активируйте функцию.
- *: Возвращение на предыдущий экран или в режим ожидания.

FERMAX



Примечание:

3.Например, мы вводим значение 03:15 - функция будет включена на 3 часа и 15 минут. При переходе на предыдущий экран вы увидите красный светодиод в форме колокольчика, информирующий о том, что включена данная функция.

- 4.Выбрав беззвучный режим нажатием кнопки ✓, мы отключаем выбор (исчезает красный светодиодный колокольчик). Для того чтобы выбрать другой режим, нужно повторить все действия с первого пункта.
- 5.Если Вы хотите установить данный режим на неопределенное время, (- - : - -) после входа на данный экран, когда будет мигать первая цифра, зажмите +, пока не увидите курсор -, нажмите ✓, оставшиеся цифры автоматически заменятся на курсор (- - : --), таким образом функция будет включена на неопределенное время.Нажмите и удерживайте х, пока не доберетесь до нужного меню или не выйдете из режима программирования.

Беззвучный режим, запрограммированный для кнопки быстрого доступа. Короткое нажатие на кнопку меню 🔠 приведет к отображению соответствующих иконок для выбранной кнопки быстрого доступа. Нажатие кнопки быстрого доступа включает/отключает беззвучный режим (для программ с таймером: часы / минуты или неопределенное время).





Мы выходим из беззвучного режима, как указано выше:

- По прошествии установленного времени.
- при нажатии кнопки быстрого доступа
- при выборе иконки беззвучного режима в меню.

Примечание:

 Мы можем настроить продолжительность звонка, свечение монитора и включение мелодии вызова...и т.д.; все эти настройки производятся в данном режиме при поступлении вызова. Для этого необходимо активировать данную функцию в Параметрах в пункте"Активация вспомогательных устройств", см. соответствующий раздел

f) Параметры.



е2) Изображения

Данная функция не доступна в базовой модели.

е3) Вызов на пункт охраны



При наличии пункта охраны мы можем отправить на него вызов при помощи кнопки открывания замка (т) (конфигурация по умолчанию), когда

монитор находится в режиме ожидания. При успешном соединении с пунктом охраны на экране отображается картинка, указывающая на наличие соединения.

Если соединение с пунктом охраны не происходит через 15 секунд, монитор отобразит сообщение о том, что пункт охраны занят, что Ваш вызов зарегистрирован, и они ответят на него позже.

Примечание:

- Вы можете запрограммировать другую кнопку для совершения вызова на пункт охраны: кнопка быстрого доступа, кнопка со специальным символом _ или доступ при помощи иконки в меню. Если Вы запрограммировали кнопку быстрого доступа или кнопку со специальным символом как КНОПКУ ОТКРЫВАНИЯ ЗАМКА, она не сможет использоваться как кнопка для звонка на пункт охраны.

FERMAX

F2

Например, вызов на пункт охраны при помощи кнопки быстрого доступа (х). Данная функция запрограммирована для кнопки быстрого доступа и отображается в меню.





G.

¥

M

При помощи МЕНЮ (Зажать "Меню" на 3 секунды. (用)). Для кнопок быстрого доступа. (Короткое нажатие "Меню" 🖽).

е4) Авто-старт

Когда монитор находится в режиме ожидания, нажмите и удерживайте кнопку со специальным символом в течение 1 секунды, чтобы переключить монитор в ручной режим. Для включения аудио нажмите кнопку включения аудио.

A 103

При включенной видео-связи нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 2 секунд, чтобы последовательно переключаться между основной и второстепенной камерой (при наличии последней).

Примечания:

- Если канал занят, вы услышите сигнал ошибки "БИП", и функция авто-старт не будет включена, при этом вызов на пункт охраны так же не поступает.
- Функция авто-старт всегда используется с главной панелью за исключением тех случаев, когда вызов поступает на вспомогательную панель. После завершения сеанса связи функция авто-старт включает вспомогательную панель на 30 секунд. После этого функция будет активирована на основной панели.
- Кнопка со специальным символом _ запрограммирована на функцию авто-старт по умолчанию.
- При первом входе в меню функций, кнопка функции авто-старт будет отображаться как кнопка быстрого доступа, однако, эта функция доступна и для кнопки со специальным символом (специальный символ). Если мы выходим из меню, не внеся никаких изменений, функция авто-старт для этой кнопки отменяется, т.к. в нормальном режиме работы мы не можем запрограммировать кнопку быстрого доступа и кнопку со специальным символом на одну и ту же функцию. Возможность программирования нескольких кнопок на функцию авто-старт - является исключением для некоторых из последних моделей мониторов. В этом случае авто-старт может быть выполнен одним из следующих способов:
 - о Кнопка со специальным символом
 - о Нажатием кнопки быстрого доступа



(Зажать "Меню" на 3 секунды. 🛞).

(Короткое нажатие "Меню" (🖽).

e6) Дополнительная функция F1

Функция F1 и терминал F1 могут быть конфигурированы. Вы можете выбрать между отправкой отрицательного сигнала (выход) и тревожного вызова на аппаратуру пункта охраны (вход). Первоначальна конфигурация данной функции установлена по умолчанию на отправку отрицательного сигнала. Данный выход остается активным во время нажатия кнопки. На экране отображается уведомление о действии: F1 ОК. Данная функция запрограммирована для кнопки быстрого доступа и отображается в меню.



FERMAX

Терминал F1 выступает как вход, соединяющий кнопку чрезвычайного вызова с аппаратурой пункта охраны (вход). В комбинации с декодером MDS/VDS версии V10.26 или выше, Вы можете отправлять чрезвычайные вызовы на MDS устройство пункта охраны. При нажатии тревожной кнопки ("Panic Alarm"), соответствующая команда передается через шину данных. Но сначала Вам нужно активировать функцию "Panic Alarm" следующим образом:

оНажатием кнопки ⊖ со специальным символом (в данном

- режиме она загорится красным) или
- о Нажатием кнопки быстрого доступа
- о Выбрав значок автоматического запуска функции на menu.



Примечания:

- Данные опции являются эксклюзивными: только опция F1 или Panic Alarm. Они не могут работать одновременно.
- Тревожная кнопка подключается между терминалами F1 и -.

FERMAX

е7) Дополнительная функция F2

Функция F2 и терминал F1 могут быть конфигурированы. Вы можете выбрать между отправкой отрицательного сигнала (выход) и тревожного вызова на MDS устройство пункта охраны (вход). Первоначальна конфигурация данной функции установлена по умолчанию на отправку отрицательного сигнала. Данный выход остается активным во время нажатия кнопки. На экране отображается уведомление о действии: F2 OK. Данная функция запрограммирована для кнопки быстрого доступа и отображается в меню.



При этом терминал F2 может быть запрограммирован на отправку отрицательных сигналов при отправке команды открывания замка, во время вызова или разговора. Для этого необходимо активировать в меню Параметры пункт "Активация F2 при открывании замка", см. соответствующий раздел

f) Параметры.



FERMAX

Активация датчика к центральному устройству MDS: датчик активации генерирует сообщение активации для центрального устройства, который может выполнять различные действия в зависимости от конфигурации: активация реле, сообщение на пункт охраны и т.д. Данная функция обычно используется для активации реле и, часто, для управления лифтом.

Например, управление лифтом может быть задано для кнопки быстрого доступа (x). Ē. F1 F2 Данная функция запрограммирована для M х х кнопки быстрого доступа и отображается в меню. Ö C'S *I*�∩ m P F2 Ē.

При помощи МЕНЮ

(Зажать "Меню" на 3 секунды. 🔛).

Для кнопок быстрого доступа.

(Короткое нажатие "Меню" (🖽).

При нажатии соответствующей кнопки на мониторе: Lift Control, соответствующая команда будет передана через шину данных и отобразится на экране.



Данная опция позволяет подключить внешнюю аналоговую камеру к монитору и использовать ее для получения изображения ССТV. Изображение с камеры появляется на мониторе, когда мы выбираем опцию ССТV в меню.

Например, функция ССТV может быть задана для кнопки быстрого доступа (х). Данная функция запрограммирована для кнопки быстрого доступа и отображается в меню.





FERMAX



При помощи МЕНЮ (Зажать "Меню" на 3 секунды. 🔛).

Когда дополнительный видео вход активен,

Для кнопок быстрого доступа.

(Короткое нажатие "Меню" (🖽)).



Кроме того, можно настроить автоматическое включение видео входа при поступлении вызова с дверного звонка. Данная функция активируется в меню "Дополнительные видео устройства" (Auxiliary video devices) с дверным звонком, см. соответствующий раздел f) Параметры.



Примечания:

- При наличии детекторов движения, их можно подключить к дверному звонку, чтобы каждый раз, когда камера замечает человека, она воспроизводила звуковой сигнал и включала видео.
- Мы рекомендуем отключать функцию включения видео с дверным звонком в период долгого отсутствия (отпуска), для того чтобы монитор не был постоянно включен при поступлении вызова с входной панели.

Функцию CCTV можно отключить, нажав

- о Кнопку "Меню" 🔠 (от 1 до 3 секунд) или
- о Нажатием кнопки быстрого доступа или
- Выбрав иконку функции ССТV в меню.
- е9) Тревожная кнопка (Panic Alarm)

Описание приведено в описании опции: е6) Дополнительная функция F1.

е10) Управление лифтом

Описание приведено в описании опции: е7) Дополнительная функция F2.

e11) Сообщения- e12) Автоматизация- e13) Сигналы Данные опии не доступны в базовой модели.

е13) Переадресация вызова

Данная опция позволяет подключить переадресацию вызовов в другую квартиру, чтобы иметь возможность принимать вызовы там. Эта функция должна быть предусмотрена при установке и выбрана пользователем. Вызов принимается обоими мониторами, и первый монитор, принявший вызов, не позволяет второму подключиться к беседе. Монитор, на который происходит переадресация вызова, отображает иконку, указывающую на то, что вызов является переадресованным. Подробно описано в разделе, посвященном:

- а.3) Программирование переадресации. Вариант 1: с Монитора.
- а.4) Программирование переадресации. Вариант 2: от Панели + с Монитора
- Включить переадресацию вызовов.
- Выбрать переадресацию вызовов.

f) Параметры

Установщик может включить определенные функции, не установленные по умолчанию.



- Когда установщик зайдет в меню администратора, выберите режим связи при помощи курсора (белая линия под иконкой) и нажмите ✓. Появится следующий экран.
- 2.По умолчанию активированы следующие опции: f2) Отображать происхождение вызова. Выберите соответствующую иконку при помощи курсора (белая линия под иконкой). Нажмите ✓, чтобы подтвердить выбор режима. Выбранный режим будет отмечен значком V. Для того чтобы отменить выбор, нажмите ✓ еще раз.

FERMAX

f1) Активация F2 при открывании двери

Терминал F2 может быть запрограммирован на отправку отрицательных сигналов при отправке команды открывания замка, во время нажатия кнопки открывания звонка, во время получения вызова или во время разговора. См. подробные сведения: **е5) Дополнительная функция F2**.



f2) Отображать происхождение вызова.

Данная опция активна по умолчанию: на экране монитора выводится информация о происхождении вызова.



f3) Индукционные наушники

Данная функция не доступна в базовой модели.

f4) Дополнительное видео при нажатии дверного звонка Вы можете настроить автоматическое включение видео входа при поступлении вызова с дверного звонка. См. подробные сведения: e6) Дополнительный видео вход (Система охранного видеонаблюдения (ССТV)





При включении дополнительного видео входа на экране отображается иконка ССТV.

FERMAX

Примечания:

- При наличии детекторов движения, их можно подключить к дверному звонку, чтобы каждый раз, когда камера замечает человека, она воспроизводила звуковой сигнал и включала видео.
- Мы рекомендуем отключать функцию включения видео с дверным звонком в период долгого отсутствия (отпуска), для того чтобы монитор не был постоянно включен при поступлении вызова с входной панели.

f5) Включить дополнительные устройства

Вы можете выполнить следующие настройки: продолжительность звонка, включение подсветки и мелодии...и т.д., даже если во время принятия вызова монитор работает в беззвучном режиме. См. подробные сведения: e1) Беззвучный режим (отключение сигнала)



g) Сброс параметров

Установщик может сбросить некоторые параметры на значения по умолчанию.



g1) Информация о пользователе

Данная функция не доступна в базовой модели.

g2) Параметры по умолчанию

Восстанавливает конфигурацию монитора по умолчанию, но не стирает з апрограммированный адрес монитора.

FERMAX



 Выберите параметры по умолчанию при помощи курсора (белая линия под иконкой) и нажмите ✓. Монитор выйдет из меню и начнет сохранять выбранные параметры. Данный статус отображается, так как монитор проходит через все емкостные кнопки, указывая на то, что производится перезагрузка.



g3) Заводские настройки

Данная функция возвращает все настройки по умолчанию (в том числе стирает запрограммированный адрес монитора)



 Выберите параметры по умолчанию при помощи курсора (белая линия под иконкой) и нажмите ✓. Монитор выйдет из меню и начнет сохранять выбранные параметры. Данный статус отображается, так как монитор проходит через все емкостные кнопки, указывая на то, что производится перезагрузка.



НАСТРОЙКИ: Видео и Аудио_

Настройка видеое Яркость - Контраст - Цвет

Монитор позволяет настроить яркость, контраст и цвет во время получения вызова или выполнения авто-старта. Коротко нажмите кнопку "МЕНЮ" меню, позволяющее настроить яркость картинки.



 Выберите функцию настройки видео при помощи соответствующей емкостной кнопки.
 Появятся инструменты настройки яркости, контраста и цвета.



2.Выберите нужный параметр и увеличьте или уменьшите его значение.



- : Кнопка уменьшения.

- + : Кнопка увеличения.
- *: Вернитесь на предыдущий экран, чтобы подтвердить выбор.

FERMAX

SMILE VDS

Настройки аудио

В то время, когда аудио канал открыт, громкость звука может быть отрегулирована при помощи контекстного меню на экране. Коротко нажмите 🛞 кнопку "MENU", и на экране отобразится меню настройки аудио.



1.Выберите функцию настройки аудио при помощи соответствующей емкостной

функция заглушенияе включить/отключить соответствующую емкостную кнопку. Функция "mute". При активации иконка в верхнем правом углу экрана исчезнет.



2.Во время настройки аудио используйте емкостные кнопки для установки необходимых значений.

Примечание:

Вы выйдете из функции настроек аудио через ме секунд.

Войдите в меню пользователя

Примечание:

- Кнопкиинавигации и емкостные кнопки



Иконки, изображенные на экране (навигационныекнопки:×, ←, → или ✓ контролируются при помощи соответствующих емкостных кнопок, расположенных на мониторе

- *: Возвращение на предыдущий экран или в режим ожидания.
- тр: Выберите предыдущее меню.
- →: Отметьте следующее меню.
- ✓: Подтвердите выбор и активируйте функцию.
- 1. Для входа в меню ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ. Зажмите "Меню" ^В на 3 секунды . Отобразится следующий экран, по умолчанию высветится функция "беззвучный режим" (белая линия под иконкой); выберите иконку с инструментом при помощи курсора, чтобы перейти на экран меню пользователя. Выбранная настройка отображается с белой линией под иконкой. Нажмите ✓, и появится экран для входа в меню Пользователя.





для входа в меню КОНФИГУРИРОВАНИЯ экрана.

 После того, как установщик заходит на экран меню конфигурирования, появляются опции экрана, (используйте курсор для перемещения).

а) Мелодии звонка

В данном меню монитор позволяет выбрать отдельный звуковой сигнал для следующих вызовов:

- а1) Основная наружная вызывная панель
- а2) Вспомогательная наружная вызывная панель
- а3) Дверной звонок

Вы можете установить мелодию звонка на троекратный повтор (непрерывно). Кроме того, можно настроить громкость.





3.Например, мы нажимаем → и слышим мелодию 2 (экран не горит), после завершения появляется окно новой мелодии звонка, и мы видим, что номер мелодии сменился на номер 2. Это новая выбранная мелодия звонка.



 4. Если вы хотите установить мелодию вызова на троекратный повтор (непрерывно), нажмите
 ✓, чтобы выбрать режим непрерывного звучания (белая линия под иконкой).

FERMAX



5. Выбрав непрерывный режим, Нажмите-у для подтверждения выбора. Для того, чтобы отменить выбор, тоже нажмите → . Чтобы перейти к следующей функции, нажмите ✓.

выбран непрерывный режимк мелодия звонка установлена на троекратный повтор

Настройки аудио

Для регулировки громкости.



 Выберите функцию настроек аудио при помощи курсоров (белая линия под иконкой) и нажмите ✓. Появится следующий экран:



 Во время настройки аудио используйте емкостные кнопки для установки необходимых значений.

Примечание:

- Вы выйдете из функции настроек аудио через 60 секунд.

b) Настройка звуковых сигналов оповещения

Данная функция не доступна в базовой модели.

с) Дата и время

Данная функция не доступна в базовой модели.

d) Меню администратора

Меню установщика для настройки монитора в соответствии с нуждами установщика.

Описание функций

1.Беззвучный режим (отключения звонка)

Вы можете выбрать беззвучный режим в меню пользователя. Функция для отключения звонка вызова. При выборе данной функции в первый раз, на экране отображается функция часов по умолчанию (- - : - -) и пользователь может подтвердить или изменить значение часов и минут. Более подробную информацию см. в главе: e1) Беззвучный режим (отключение сигнала Функция беззвучного режима присваивается кнопке быстрого доступа по умолчанию и отображается в меню. Короткое нажатие на кнопку меню позволяет отобразить иконки к выбранным кнопкам. Нажатие кнопки быстрого доступа включает/ отключает беззвучный режим (для программ с таймером: часы / минуты или неопределенное время).



Для кнопок быстрого доступа. (Короткое нажатие "Меню" (田)).



включен беззвучный режим



FERMAX

SMILE VDS

То же действие может быть выполнено через иконку меню.



При помощи МЕНЮ (Зажать "Меню" на 3 секунды. (用)).

Если Вы хотите установить данный режим на неопределенное время, (- - : - -) после входа на данный экран, когда будет мигать первая цифра, зажмите +, пока не увидите курсор -, нажмите ✓, оставшиеся цифры автоматически заменятся на курсор (- - : --), таким образом функция будет включена на неопределенное

время. Нажмите и удерживайте x, пока не доберетесь до нужного меню или не выйдете из режима программирования.

Выбрав беззвучный режим нажатием кнопки ✓, мы отключаем выбор (исчезает красный светодиодный колокольчик). Чтобы выбрать его снова, нажмите ✓ еще раз.



2. Дверной звонок

У монитора имеется две клеммы (-,T) для подключения внешней кнопки, чтобы при возникновении замыкания между ними, генерировался звуковой сигнал идентификационного вызова. Как было указано ранее, мелодия дверного звонка может быть настроена в меню мелодий вызова: а3) Дверной звонок.

Примечание:

- Функция, назначенная установщиком. Проконсультируйтесь с установщиком.

<u>SMILE VDS</u> SMILE MONITOR

FERMAX



Кнопки

(1)2°

- Кнопка включения аудио и разъединения сигнала.
- После получения вызова (у пользователя есть 30 секунд, чтобы ответить, инача домофон вернется в режим ожидания. В это время голубой светодиод будет мигать, оповещая о наличии входящего звонка), нажмите эту кнопку, чтобы ответить посетителю. Открывается аудиоканал между уличной вызывной панелью и монитором в квартире, (на кнопке аудио загорается голубой светодиод, сигнализирующий о наличии связи с уличной вызывной панелью), передача аудио информации осуществляется по системе "хэндс-фри".
- Нажмите, чтобы закончить разговор, (по окончании разговора голубой светодиод снова погаснет).Внутренний таймер монитора по умолчанию 90 секунд).

Примечания:

- Коммуникация осуществляется приватно, аудио сигнал не поступает на другие терминалы.
- Режим "Handsfree" является режимом по умолчанию.
- В то время, когда открыт аудио канал, можно регулировать громкость входящего аудио-сигнала. См. соответствующую главу: "Настройки аудио."
- Если монитор настроен на связь в "одностороннем режиме", нажмите кнопку аудио для того, чтобы что-нибудь сказать, и отпустите ее, чтобы услышать собеседника (по получении вызова, голубой светодиод кнопки аудио начнет мигать, сообщая о наличии вызова, ожидающего ответа); при открытии аудио канала, аудио сигнал будет поступать на монитор (голубой светодиод будет гореть), при нажатии кнопки аудио меняется направление аудио-сигнала. Иконка будет обозначать канал, который активен в тот или иной момент времени (в правом верхнем углу монитора). Громкость входящего аудио сигнала можно настроить в любой момент во время разговора.





 Установщик может настроить функцию автоматического включения аудио канала при получении вызова. В этом режиме связь прерывается нажатием кнопки АУДИО или автоматически через 90 секунд.

Примечание:

- Функция, назначенная установщиком. Проконсультируйтесь с установщиком.

Кнопка со специальным символом: Авто-старт/Переключение между основной-второстепенной камерами

- Когда монитор находится в режиме ожидания, нажмите и удерживайте кнопку со специальным символом ов течение 1 секунды, чтобы переключить монитор в ручной режим. Для включения аудио нажмите кнопку кнопка (
- При включенной видео-связи нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 2 секунд, чтобы последовательно переключаться между основной и второстепенной камерой (при наличии последней).

Примечания:

- Если канал занят, вы услышите сигнал ошибки "БИП", и функция автостарт не будет включена, при этом вызов на пункт охраны так же не поступает.
- Функция авто-старт всегда используется с главной панелью за исключением тех случаев, когда вызов поступает на вспомогательную панель. После завершения сеанса связи функция авто-старт включает вспомогательную панель на 30 секунд. После этого функция будет активирована на основной панели.
- В этом случае авто-старт может быть выполнен одним из следующих способов:
- о Нажатием кнопки со специальным символом 🔘 или
- о Нажатием кнопки быстрого доступа
- о Выбрав значок автоматического запуска функции в меню.



(Зажать "Меню" на 3 секунды. 😐).

(Короткое нажатие "Меню" (Ш)).

Кнопка "Меню": Настройки и регулировки.

 Вход в меню администратора, из которого можно осуществлять конфигурирование монитора в соответствии с нуждами установщика, и в меню пользователя, из которого можно осуществлять индивидуальные пользовательские настройки.



 Нажатие этой кнопки во время связи с вызывной панелью позволит открыть замок.
 Примечание: Иконка будет обозначать канал, который активен в тот или иной момент времени (в правом верхнем углу монитора).



 Нажатие этой кнопки в то время, когда монитор находится в режиме ожидания, позволяет отправить вызов на пункт охраны (при его наличии).
 Примечание: Если канал занят, Вы услышите звуковой сигнал об ошибке ("БИП"),

и вызов на пункт охраны не будет произведен.

 Функция активации выходного терминала (F2) при активации механизма открывания замка. Данный выход остается активным во время нажатия кнопки.
 Примечание:

- Функция, назначенная установщиком. Проконсультируйтесь с установщиком.

Кнопки F1-F2 для дополнительных функций.

Примечание:

- Функция, назначенная установщиком. Проконсультируйтесь с установщиком.
- Они могут быть активированы:
 - о Нажатием кнопки быстрого доступа
 - о Выбрав значок автоматического запуска функции в меню.

ПРИМЕЧАНИЕ: Экран монитора выключается после окончания вызова с панели.

Процесс работы



Открывание двери

При приеме вызова с внешней вызывной панели Вы можете открыть дверь в любое время, нажав кнопка





Ответ на звонок: Режим "чands Free":

При нажатии кнопки звонка на Вызывной панели, сигнал звонка воспроизводится и на самой панели и на мониторе, при этом загорается экран. Нажмите кнопку, чтобы поговорить с посетителем.

Будет открыт аудио канал между вызывной панелью и монитором в квартире; включается режим "hands free". Связь автоматически прервется через 90 секунд или в любой момент при нажатии кнопка ("«»)

Во время разговора светодиод остается включенным (синий).

Если связь с внешней вызывной панелью не была установлена, монитор автоматически отключится через 30 секунд.

В режиме односторонней связи (нажмите данную кнопку, чтобы говорить, и отпустите, чтобы услышать собеседника).

При нажатии кнопки звонка на Вызывной панели, звуковой сигнал вызова воспроизводится одновременно на панели и на мониторе, включается экран. Нажмите кнопку, ("⁶/2) чтобы поговорить с посетителем, оставив аудио канал открытым.

С этого момента каждое нажатие кнопки включает исходящий аудио канал, а отпускание кнопки (к^е) включает входящий аудио канал, работая в режиме односторонней связи. Связь автоматически прервется через 90 секунд или в любой момент при коротком нажатии кнопки (к⁶). Соответствующие иконки будут указывать на канал,

активный в каждый момент времени (в правом верхнем углу монитора).

Если связь с внешней вызывной панелью не была установлена, монитор автоматически отключится через 30 секунд.





Ручное включение монитора (Авто-старт).





Когда монитор находится в режиме ожидания, нажмите и удерживайте кнопку со специальным символом в течение 1 секунды, чтобы переключить монитор в ручной режим. Для того чтобы последовательно переключаться между основной и вспомогательной камерой (при наличии последней), нажмите и удерживайте кнопку со специальным символом в течение 2 секунд. Для включения аудио и начала разговора с посетителем или открывания двери выполните шаги, описанные выше.

Если связь с внешней вызывной панелью не была установлена, монитор автоматически отключится через 30 секунд.

Примечания:

- Кнопка со специальным символом опо умолчанию запрограммирована для функции авто-старта (однако, Вы можете запрограммировать ее для другой функции, проконсультируйтесь с установщиком).
 Авто-старт может быть выполнен следующими способами::
 - ∘ Кнопка со специальным символом Оили
 - о Нажатием кнопки быстрого доступа или
 - о Выбором иконки авто-старта в меню.



При помощи МЕНЮ (Зажать "Меню" на 3 секунды. 🛞). Для кнопок быстрого доступа. (Короткое нажатие "Меню" 🔠).